

Oświadczam, że treść mapy, na której wykonano niniejszy projekt, jest zgodna z treścią mapy zasadniczej poświadczanej przez organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny; identyfikator ewidencyjny materiału zasobu: P.2862.2020.208

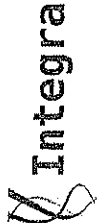

Podpis projektanta

PREZYDENT OLSZTYNA

Dokumentacja nr: **GGN.663076.2010** była przedmiotem
narady koordynacyjnej przeprowadzonej w formie:
zebrania zainteresowanych podmiotów
— w siedzibie MODGIK w Olsztynie;
za pomocą środków komunikacji elektronicznej

9.03.2020.
Olsztyn, dn.

z up. PREZYDENTA OLSZTYNA
.....
Podpis: *Anna Winińska*
Anna Winińska
Główny Specjalista
w Miejskim Ośrodku Dokumentacji
Geodezyjnej i Kartograficznej

Projekt	Projekt przyłączenia do sieci światłowodowej szerokopasmowej			
Inwestor	Gmina Olsztyn, Plac Jana Pawła II 1, 10-101 Olsztyn			
Nazwa i adres obiektu budowlanego	Centrum Informatycznych Usług Wspólnych Olsztyna ul. 1 Maja 18/19, 10-119 Olsztyn			
Faza opracowania	Projekt	SKALA	1:250	
Brano	Instalacje telekomunikacyjne	DATA	02.2020	
		PROJEKTOWAŁ: Piotr Raczynski		Wzrost WAM/0104/P007/08 
		SPRAWDZIŁ:		Podpis
TEMAT	Przyłącze telekomunikacyjne			NUMER RYSUNKU T-01

Legenda

Projektowany kabel
światłowodowy 12J
w projektowanym rurociągu kablowym
HDPEØ40/3,7

Przylącze telekomunikacyjne

T-01